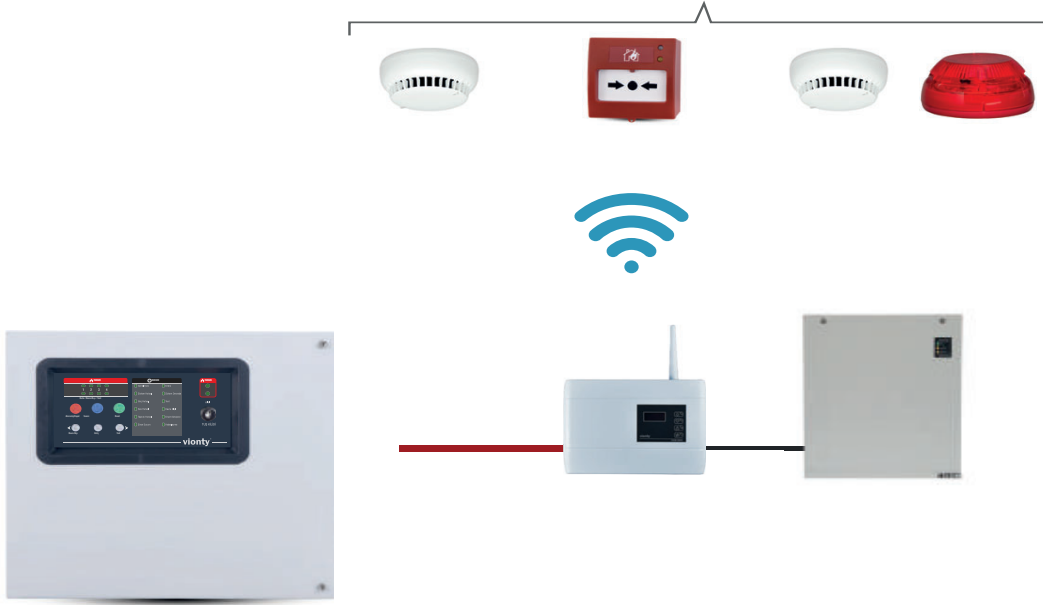


## SET-518

### 32 DEDEKTÖRLÜ KABLOSUZ YANGIN ALGILAMA SİSTEMLERİ



## VYP-518

### YANGIN ALGILAMA PANELİ

EN54 Standartlarında Üretilmiş 4 veya 8 Bölge Panel Seçeneği

Tamamen Kablosuz veya Hibrit Çalışma Seçeneği

Her Bölgeye Kablosuz Koordinatör Ekleyerek Artırılabilen Çekim Alanı

Kablosuz Ürünlerin Alarm ve Hata Durumlarını vGösterme



- EN54-2 ve EN54-4 Uyumlu
- Tam İzlenebilir 4 / 8 Bölge Kapasitesi
- Bölge Başına 32 Cihaz Desteği
- VKM-4995 Konvansiyonel Kablosuz Koordinatör ile Kablosuz Uç Birin Desteği
- Kullanıcı Dostu Kolay Yönetilebilir Gösterge Paneli
- Her Bölge için Alarm ve Hata LED'leri
- Tek Kişi ile Yapılabilen Yürüme Testi Fonksiyonları

	VYP-518
Standart	EN54-2, EN54-4 Uyumlu
Bölge (Zone) Sayısı	8
Bölge Başına Max. Cihaz	32
Bölge Hat Sonu Direnci	4K7
Siren Çıkışı	2 x 500mA
Çalışma Gerilimi	230 / 110 VAC (+%10/-%15)
Genel Hata Çıkışı	1x NC/NO 30V 2A
Yangın Çıkışı	1x NC/NO 30V 2A
Bildirim	Alarm ve Hata LED Bildirim
Çalışma Koşulları	-10°C ~ 55°C
Boyutları (En-Boy mm)	340x300
Bağıl Nem	95% RH
Koruma Sınıfı	IP30

## VKM-4995

### KABLOSUZ KOORDİNATÖR MODÜL ▼

Her Marka ve Model Konvansiyonel Paneller ile Uyumlu

Mevcut Sisteminize Kolayca Entegre Olabilen Yapı

Alarm ve Hata Durumlarını Konvansiyonel Panel Üzerinde Gösterebilme

Basit ve Hızlı Kablosuz Programlama



- EN54-18 ve EN54-25 Uyumlu
- Her Marka Konvansiyonel Paneller ile Tam Uyumlu
- Tamamen kablosuz veya Hibrit çalışma imkânı
- Kolay ve hızlı kurulum, devreye alma ve kullanım olanağı
- Koordinatör başına 31 adet kablosuz cihaz desteği
- Yaklaşık 500mt Çekim Mesafesi (Açık Alan)
- Kablosuz siren susturma için Siren Susturma Girişi

	VKM-4995
Standart	EN54-18, EN54-25 Uyumlu
Çalışma Frekansı	868mHz
Kanal Sayısı	10
Ardışık Router Bağlantı	4
Toplam Tekil Router Bağlantı	5
Toplam Cihaz Sayısı	31
Çalışma Mesafesi	500mt (Açık Alan)
Zone Giriş Direnci	Konvansiyonel Panel Belirler
Güç Besleme	Harici 24VDC
Siren Susturma Giriş	1 Adet
Programlama	Lokal 4 Buton ile
Akım Tüketimi	10mA
Çalışma Koşulları	-10°C - 55°C
Boyutları (En-Boy mm)	150x110
Bağıl Nem	95% RH
Koruma Sınıfı	IP30

EN-54

CE



ROHS COMPLIANT

Türkiye

YERLİ ÜRETİM

## VKD-2960

### KABLOSUZ YANGIN DEDEKTÖRÜ ▼

Kablo Çekilmesi Maliyetli ve Zor Yerler İçin Tamamen Kablosuz Algılama

Tek Bir Dedektör İçerisinde Farklı Tipte Algılama Seçenekleri

Yedekli Pil Sistemi ile Yaklaşık 8 Yıl Pil Ömrü

EN54-25 Kablosuz Yangın Sistemleri Standartlarına Uygun



- EN54-5, EN54-7 ve EN54-25 Uyumlu
- Yaklaşık 500mt Çekim Mesafesi (Açık Alan)
- 2 adet CR123A Pil ile yaklaşık 8 yıl Pil ömrü
- Birbirini yedekleyen Pil yapısı
- Farklı tipte algılama seçenekleri;
- Yanlış alarma sebebiyet verebilecek ani toz, duman vb. dış etkenleri elemine edecek özel yazılım algoritmaları
- Böcek, sinek ve yabancı cisimlerin dedektör algılama odasına girmesini engelleyecek metalik kafes
- Kolay temizlenebilen duman odası

- Sadece Duman Algılama
  - Sadece Sabit Isı Algılama
  - Sadece Isı Artış Algılama
  - Duman ve Isı Algılama
  - Duman veya Isı Algılama
  - Duman veya Isı Artış Algılama
- Dedektör tabanında etiket aparatı (Opsiyonel)

	VKD-2960
Standart	EN54-5, EN54-7 ve EN54-25 Uyumlu
Çalışma Frekansı	868mHz
Kablosuz Güç	14dBm
Kanal Sayısı	10
Çalışma Mesafesi	500mt (Açık Alan)
Güç Besleme	2x CR123A Pil
Pil Ömrü	Yaklaşık 8 Yıl
Çalışma Tipi	Duman Isı Isı Artış Duman ve Isı Duman veya Isı Duman ve Isı Artış Duman veya Isı Artış
Duman Algılama Seviyesi	H:0,12 – m:0,15 – l:0,18 dB/m A2S (55°C - 70°C)
Çalışma Koşulları	-10°C ~ 70°C
Boyutları (mm)	Ø109,6- h48,1
Bağıl Nem	95% RH
Koruma Sınıfı	IP30

EN-54

CE



ROHS COMPLIANT

Türkiye

YERLİ ÜRETİM

# VKB-2976 KABLOSUZ YANGIN BUTONU

# vionty®

► Kontrol Paneli ile Tamamen Kablosuz Haberleşme

► Yedekli Pil Sistemi ile Yaklaşık 8 Yıl Pil Ömrü

► Tekrar Kurulabilir Buton Tipi

► EN54-25 Kablosuz Yangın Sistemleri Standartlarına Uygun



- EN54-11 ve EN54-25 Uyumlu
- Yaklaşık 500mt Çekim Mesafesi (Açık Alan)
- 2 adet CR123A Pil ile yaklaşık 8 yıl Pil ömrü
- Birbirini yedekleyen Pil yapısı
- Tekrar Kurulabilir Tip
- Koruma Kapak Desteği (Opsiyon)
- Sıva Altı veya Sıva Üstü Montaj Seçeneği

	VKB-2976
Standart	EN54-11, EN54-25 Uyumlu
Çalışma Frekansı	868mHz
Kablosuz Güç	14dBm
Kanal Sayısı	10
Çalışma Mesafesi	500mt (Açık Alan)
Güç Besleme	2x CR123A Pil
Pil Ömrü	Yaklaşık 8 Yıl
Çalışma Tipi	Tekrar Kurulabilir
Koruma Kapak	Opsiyon TFA-0165
Çalışma Koşulları	-10°C ~ 55°C
Boyutları (mm)	86x55x88
Bağıl Nem	95% RH
Koruma Sınıfı	IP30

EN-54

CE



ROHS  
COMPLIANT

Türkiye

YERLİ ÜRETİM

# VKS-2492 FLAŞÖRLÜ YANGIN SİRENİ

► Kablosuz Akıllı Yangın Flaşörlü Siren

► Siren, Flaşör ve Kombin Çalışma Seçenekleri

► Tone, Ses Seviyesi ve Flaşör Modu Seçenekleri

► Yüksek Çekim Seviyesi ile Güvenli ve Kararlı Kablosuz Haberleşme Protokolüne Sahip.



- EN54-3, EN54-23 ve EN54-25 Uyumlu
- Tamamen Loop Hattından Besleme
- 3 Farklı Flaş Hız Modu
- 3 Farklı Ses Şiddeti Seçimi
- Sadece Siren ve Sadece Flaşör Çalışma Seçeneği

	VKS-2492
İletişim Mesafe	500 m (açık alan)
Çalışma Frekansı	868mHz
Kanal Sayısı	10
Çıkış Gücü	14 dBm (25 mW)
Ortalama Akım(Sukunet) Tüketimi	20uA (@12V)
Pil	4xCR123A (3 Vdc)
Pil Ömrü	Yaklaşık 6 Yıl
Kullanım Alanı	Kapalı Alan
Kapsama Alanı	W-2,4-4
Alarm Durumu / Akım Tüketimi	~Min.=6.74mA, Nom.=11.06Ma, Max.=15.1mA.(9VDC)
Ses Seviyesi	88.4 / 90.3 / 95 dB±2 dB (@12VDC,1 metrede)
Siren Ton Sayısı	42 adet ton türü (Default tone :1)
Flaş Hız Modu	3 (Yavaş, Normal, Hızlı)
Kullanım Alanı	Bina içi dahili kullanım / Siren Tipi: A
Ebatlar (mm)	Ø:110mm, h:55mm (Taban Dahil)
Ledler	Geniş Açılı 8 Adet Parlak LED
Çalışma Sıcaklık Aralığı	-10°C ~ 55°C
Koruma Sınıfı	IP21C

EN-54

CE



ROHS  
COMPLIANT

Türkiye

YERLİ ÜRETİM

# vionty®

## VKM-2997

### KABLOSUZ GİRİŞ/ÇIKIŞ MODÜLÜ

▶ 3. Parti Ürünleri  
Kablosuz bir Şekilde  
Sisteme Ekleme

▶ Kablosuz Cihaz  
Kontrol Senaryoları  
Oluşturabilme

▶ Tamamı İzlenebilir  
Giriş ve Çıkışlar

▶ Kolay ve Anlaşılır  
Senaryo Seçenekleri



- ▶ EN54-18 ve EN54-25 Uyumlu
- ▶ Yaklaşık 500mt Çekim Mesafesi (Açık Alan)
- ▶ 2 adet CR123A Pil ile yaklaşık 8 yıl Pil ömrü
- ▶ Birbirini yedekleyen Pil yapısı

	VKM-2997
Standart	EN54-18, EN54-25 Uyumlu
Çalışma Frekansı	868mHz
Kablosuz Güç	14dBm
Kanal Sayısı	10
Çalışma Mesafesi	500mt (Açık Alan)
Güç Besleme	2x CR123A Pil
Pil Ömrü	Yaklaşık 8 Yıl
Çalışma Tipi	1x Giriş, Çıkış İzlenebilir
Çalışma Koşulları	-10°C ~ 55°C
Boyutları (En-Boy mm)	100x65
Bağıl Nem	95% RH
Koruma Sınıfı	IP30

EN-54

CE



ROHS  
COMPLIANT

Türkiye

YERLİ  
ÜRETİM

## VGK-9355

### HARİCİ GÜÇ KAYNAĞI

▶ Harici Güç Gerektiren  
Tüm Sistemlerde  
Kullanıma Uygun

▶ Elektrik  
Kesintilerinde  
İçerisindeki Aküler  
ile Güç Devamlılığı

▶ Akıllı Akü Şarj Yöntemi  
ile Uzun Süreli Akü  
Kullanımı

▶ Hata ve Durum Bildirim  
LED Göstergeleri



- ▶ EN54-4 Uyumlu
- ▶ Seçilebilir Tek veya Çift Çıkış
- ▶ Hata Durumu İçin Kontak Çıkışı
- ▶ Durum Gösterge LEDleri
- ▶ Sıcaklık Kompanzasyonlu Akü Şarj Devresi
- ▶ Kısa Devre ve Aşırı Yük Durumlarına Karşı Koruma

	VGK-9355
Standart	EN54-4 Uyumlu
Çalışma Gerilimi	200VAC – 240VAC
Çalışma Frekansı	50Hz – 60Hz
Çıkış Gerilimi	20- 24VDC ±%2
Çıkış Akımı	5Ah
Akü	2x 12V 7Ah
LED Bildirim	Enerji ve Hata LED Bildirimleri
Hata Kuru Kontak Röle	Var
Boyutları (mm)	310x300
Bağıl Nem	95% RH
Koruma Sınıfı	IP30

EN-54

CE



ROHS  
COMPLIANT

Türkiye

YERLİ  
ÜRETİM